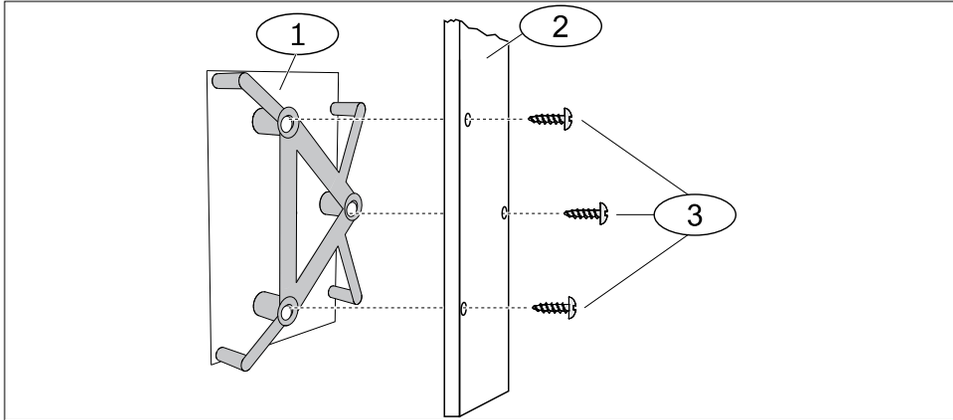


## 1 | Übersicht

Dieses Modul schützt die Batterie vor Tiefentladung, falls an der Zentrale ein längerer Netzausfall auftritt.

## 2 | Installieren des Moduls im Gehäuse

Installieren Sie das Modul mit den im Lieferumfang enthaltenen Befestigungsschrauben und der Befestigungshalterung am Dreiloch-Montagemuster im Gehäuse. Siehe *Abbildung 2.1*.



### Position - Beschreibung

- 1 - Befestigungshalterung
- 2 - Gehäuse
- 3 - Befestigungsschrauben (3)

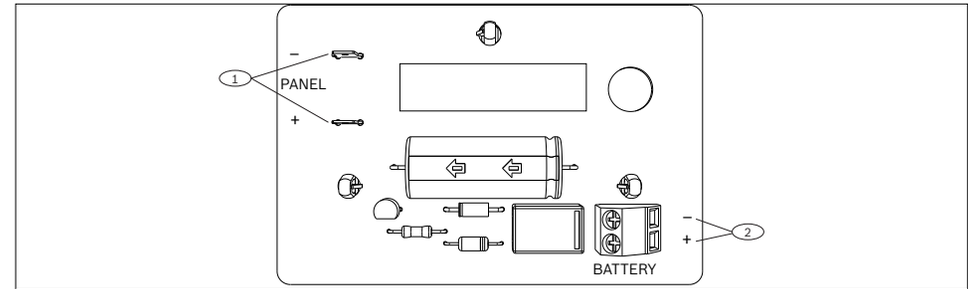
## 3 | Installieren des Moduls



### ACHTUNG!

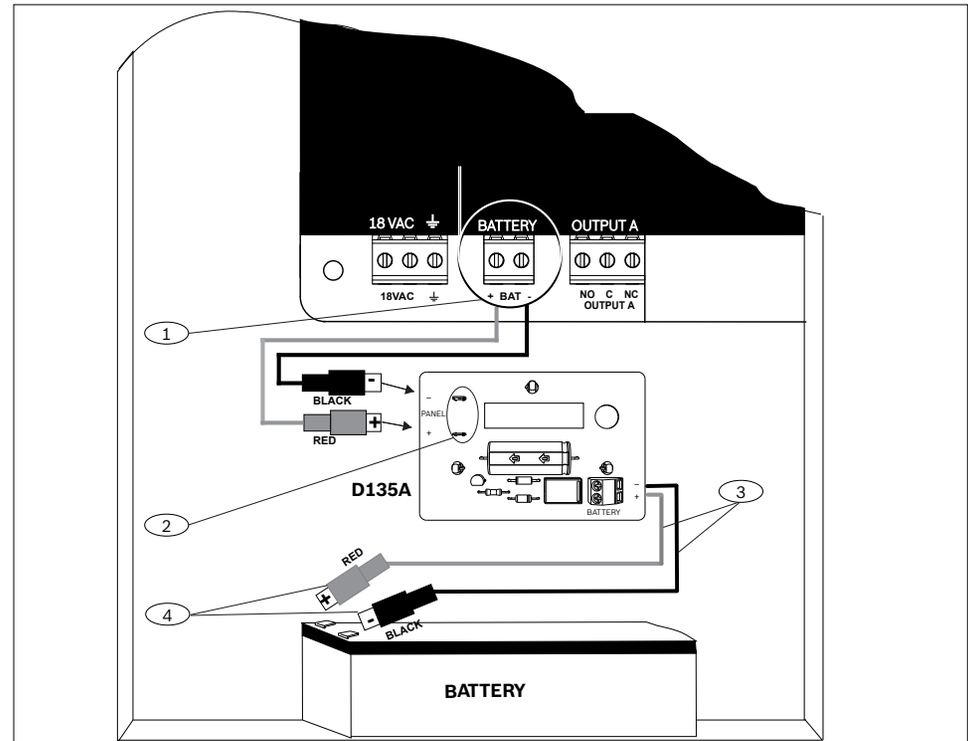
Beachten Sie beim Anschluss des D135A Moduls die Polarität.

1. Verbinden Sie die Batteriekabel der Zentrale mit den Zentralenanschlüssen des D135A Moduls.
2. Nehmen Sie das im Lieferumfang enthaltene rote und schwarze Batteriekabel aus der Verpackung.
3. Verbinden Sie das rote Batteriekabel mit der positiven (+) Batterieklemme des D135A Moduls.
4. Verbinden Sie das schwarze Batteriekabel mit der negativen (-) Batterieklemme des D135A Moduls.
5. Schalten Sie die Zentrale ein.
6. Verbinden Sie das rote Batteriekabel mit der positiven (+) Klemme der Batterie.
7. Verbinden Sie das schwarze Batteriekabel mit der negativen (-) Klemme der Batterie.



### Position - Beschreibung

- 1 - Zentralenanschlüsse
- 2 - Batterieklemmen



### Position - Beschreibung

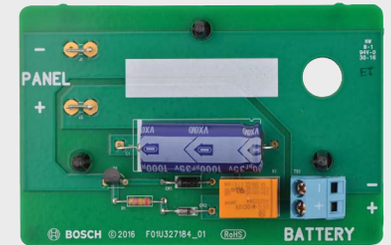
- 1 - Batterieklemmen der Zentrale
- 2 - Klemmen am Modul für Verbindung mit Zentrale
- 3 - Batteriekabel (im Lieferumfang des Moduls enthalten)
- 4 - Anschlüsse an Batterie für Verbindung mit Modul

### 3 | Zertifizierungen

Region	Zertifizierung
CAN	CAN/ULC-S559 Fire Signal Receiving Centres and Systems (Brandsignalempfangszentren und -systeme)

### 4 | Technische Daten

Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 93 % bei +32 °C, nicht kondensierend
Abmessungen	70 x 32 x 20 mm
Gewicht	0,21 kg
Max. Batterieladestrom	2 A
Maximalstrom von Batterie	2 A
Modulstrom	40 mA
Spannung	12 VDC nominal
Trennspannung	9,5 V
Kompatibilität	B6512 B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Batterien	1 x 7-Ah-Batterie oder 1 x 18-Ah-Batterie (12 V)
Batteriekabel	2
Befestigungsschrauben	3



### D135A Tiefentladeschutz für Batterie



de Installationshandbuch

**Bosch Security Systems, B.V.**  
Torenallee 49  
5617 BA Eindhoven  
Netherlands  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

#### Copyright

Dieses Dokument ist geistiges Eigentum von Bosch Building Technologies und urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.

#### Marken

Alle Produktnamen in diesem Dokument können eingetragene Schutzmarken sein und müssen entsprechend behandelt werden.

#### Bosch Building Technologies – Produktherstellungsdatum

Geben Sie die Seriennummer auf dem Typenschild des Produkts auf der Website von Bosch Building Technologies unter <http://www.boschsecurity.com/datecodes/> ein.

